

МИНИСТЕРСТВО  
ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО  
ХОЗЯЙСТВА И ЭНЕРГЕТИКИ  
РЕСПУБЛИКИ КАЛМЫКИЯ



ХАЛЬМГ ТАҢЧИН  
ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬН  
ЭДЛ-АХУН  
БОЛН ЭНЕРГЕТИКИН  
МИНИСТЕРСТВ

ПРИКАЗ

от «09» июня 2023 г.

№ 124-п

г. Элиста

«О внесении изменений  
в инвестиционную программу МУП «Элиставодоканал»  
«Развитие систем водоснабжения и водоотведения  
г. Элиста на 2022-2024 гг.»

В соответствии с Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 29.07.2013 № 641 «Об инвестиционных и производственных программах организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения», Положением о Министерстве жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Республики Калмыкия, утвержденным постановлением Правительства Республики Калмыкия от 19.08.2011 № 275, приказываю:

1. Внести изменения в инвестиционную программу МУП «Элиставодоканал» «Развитие систем водоснабжения и водоотведения г. Элиста на 2022-2024 гг.», утвержденную приказом Министерства от 24.09.2021 № 177-п, согласно приложению к настоящему приказу.

2. Отделу правовой и кадровой работы (Очировой Г.В.) направить настоящий приказ для официального опубликования в установленном порядке.

ВРИО Министра

A large, stylized handwritten signature in black ink, consisting of several overlapping loops and a long horizontal stroke extending to the right.

Э.А. Натыров

Приложение к приказу  
Министерства  
жилищно-коммунального  
хозяйства  
и энергетики Республики  
Калмыкия

от «09» Июня 2023 г. № 127-н

1. Форму №2ИП ВС изложить в новой редакции:

№ п/п	Наименование мероприятий	Обоснование необходимости (цель реализации)	Описание и место расположения объекта	Основные технические характеристики				Год начала реализации мероприятия	Год окончания реализации мероприятия	Расходы на реализацию мероприятий в прогнозных ценах, тыс. руб. (без НДС)											
				Наименование показателя (производительность, протяженность, диаметр и т.п.)	Значение показателя		Всего			в том числе по годам		Остаток финансирования	в т.ч. за счет платы за подключение								
					до реализации мероприятия	после реализации мероприятия				2022	2023			2024							
	<b>ИТОГО по программе</b>																				
	Без НДС																				
1.	Группа 1. Строительство, реконструкция или модернизация объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения в целях подключения объектов капитального строительства (ОКС) абонентов:																				
1.1.	Строительство новых сетей водоснабжения и (или) водоотведения в целях подключения ОКС абонентов																				
1.1.1																					
1.2.	Строительство иных объектов централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения, за исключением сетей водоснабжения и водоотведения																				
	Разработка проектной документации и строительство сооружений подготовки воды для питьевых целей г. Элисты	Улучшений качества воды	Г. Элиста																		
1.2.1	Увеличение пропускной способности существующих сетей водоснабжения и (или) водоотведения в целях подключения ОКС абонентов																				
1.3.																					
1.3.1																					
1.3.2																					
1.4.	Увеличение мощности и производительности существующих объектов централизованных систем																				
1.4.1																					



3.1.7.	Реконструкция канализационных сетей восточной и северо-восточной части г. Элисты	Износ г. Элиста			120	120	2022 г.	2024 г.	300		100	100	100	
			п.м.											
3.1.8.	Реконструкция канализационных сетей западной и юго-западной части г. Элисты	Износ г. Элиста			120	120	2022 г.	2024 г.	300		100	100	100	
			п.м.											
3.1.9.	Реконструкция канализационных сетей северной и северо-западной части г. Элисты	Износ г. Элиста			120	120	2022 г.	2024 г.	300		100	100	100	
			п.м.											
3.1.10.	Реконструкция канализационных сетей центральной части г. Элисты	Износ г. Элиста			120	120	2022 г.	2024 г.	300		100	100	100	
			п.м.											
3.1.11.	Реконструкция канализационных сетей южной части г. Элисты	Износ г. Элиста			120	120	2022 г.	2024 г.	300		100	100	100	
			п.м.											
3.1.12.	Реконструкция ветвях канализационных сетей г. Элисты	Износ г. Элиста			2200	2200	2022 г.	2024 г.	5825		1250	2275	2300	
			п.м.											
3.2.	Реконструкция или модернизация существующих объектов централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения, за исключением сетей водоснабжения и водоотведения													
3.2.1.	Реконструкция артезианских скважин на Баяртинском и Верхне-Яшкульском водозаборах	Износ					2022 г.	2024 г.	3600		1200	1200	1200	
3.2.2.	Мероприятия по защите централизованных систем водоснабжения от угроз техногенного, природного характера и террористических актов, по предотвращению возникновения аварийных ситуаций, снижению риска и смягчению последствий	Износ					2022 г.	2024 г.	150		50	50	50	



2. Форму №4-ИП ВС дополнить пунктом 9 «Разработка проектной документации и строительство сооружений подготовки воды для питьевых целей г. Элисты»:

№	Наименование контрольных этапов реализации инвестпроекта с указанием событий/работ критического пути сетевого графика	Выполнение (план)		Процент исполнения работ за весь период, (%)	Основные причины невыполнения
		начало (дата)	окончание (дата)		
1	2	3	4	5	6
1	Проведение инженерных изысканий	не требуется			
2	Заключение договора на разработку ТЭО	не требуется			
3	Разработка и утверждение ТЭО	не требуется			
4	Заключение договора на разработку рабочего проекта	не требуется			
5	Разработка рабочего проекта	не требуется			
6	Получение положительного заключения государственной экспертизы на ТЭО, проекта (при необходимости)	не требуется			
7	Получение правоустанавливающих документов на земельный участок под строительство (при необходимости)	не требуется			
8	Получение разрешения на строительство	не требуется			
9	Проведение аукциона, заключение договора с генеральным подрядчиком или договоров с основными подрядчиками	не требуется			
10	Заключение договоров на поставку основного оборудования, размещение заказа на заводе-изготовителе оборудования	2023 г.	2024 г.		
11	Поставка основного оборудования на объект	2023 г.	2024 г.		
12	Подготовка площадки строительства	не требуется			
13	Строительство основных сооружений	не требуется			
14	Сдача основных сооружений под монтаж оборудования	не требуется			
15	Монтаж основного оборудования и трубопроводов	2023 г.	2024 г.	100% от фактического финансирования	
16	Монтаж электротехнического оборудования, КИП и А, иного оборудования	2023 г.	2024 г.	100% от фактического финансирования	
17	Индивидуальные испытания оборудования и функциональные испытания отдельных систем	2023 г.	2024 г.		
18	Пуско-наладочные работы	2023 г.	2024 г.		
19	Комплексное опробование оборудования	2023 г.	2024 г.		
20	Ввод объекта в эксплуатацию (получение разрешения на ввод объекта в эксплуатацию и подписание акта приемочной комиссии о приеме в эксплуатацию законченного строительством объекта (акта приёмки в эксплуатацию))	не требуется			

3. Форму №5 ИП ВС изложить в новой редакции:

№ №	Источник финансирования	Расходы на реализацию инвестиционной программы, (тыс. руб. без НДС)											
		по видам деятельности		2022 г.				2023 г.				2024 г.	
		Водоснабжение 2022-2024 гг.	Водоотведение 2022-2024 гг.	Водоснабжение	Водоотведение	Итого 2022 г.	Водоснабжение	Водоотведение	Итого 2023 г.	Водоснабжение	Водоотведение	Итого 2024 г.	
1.	Собственные средства	35 250	13 245	48 495	11 650	4 240	15 890	11 750	4 410	16 160	11 850	4 595	16 445
1.1.	средства, полученные за счет платы за подключение	4 500	1 500	6 000	1 500	500	2 000	1 500	500	2 000	1 500	500	2 000
1.2.	амортизационные отчисления	30 750	6 150	36 900	10 150	2 050	12 200	10 250	2 050	12 300	10 350	2 050	12 400
1.3.	средства, полученные за счет платы за негативное воздействие на работу централизованной системы водоотведения	0	5 595	5 595	0	1 690	1 690	0	1 860	1 860	0	2 045	2 045
2.	Привлеченные возвратные средства для финансирования	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2.1.	Займы и кредиты	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2.2.	Прочие привлеченные средства	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3	Бюджетное финансирование	169 137	2 000	171 137	39 137	0	39 137	25 000	1 000	26 000	105 000	1 000	106 000
3.1.	Бюджет Российской Федерации	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3.2.	Бюджет Республики Калмыкия	120 000	0	120 000	0	0	0	20 000	0	20 000	100 000	0	100 000
3.3.	Бюджет г. Элиста	49 137	2 000	51 137	39 137	0	39 137	5 000	1 000	6 000	5 000	1 000	6 000
4	Прочие источники финансирования, в т.ч. лизинг	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	<b>ИТОГО по программе</b>	<b>204 387</b>	<b>15 245</b>	<b>219 632</b>	<b>50 787</b>	<b>4 240</b>	<b>55 027</b>	<b>36 750</b>	<b>5 410</b>	<b>42 160</b>	<b>116 850</b>	<b>5 595</b>	<b>122 445</b>

4. Раздел 1.1.3 Краткое описание мероприятий по водоснабжению, обоснование необходимости их выполнения дополнить пунктом 9:

9	Разработка проектной документации и строительство сооружений подготовки воды для питьевых целей г. Элисты	<p>Качество воды, подаваемой в городскую сеть, не соответствует требованиям новых СанПиН 2.1.3684-21 "Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий" и СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» (далее новые СанПиН») по общей жесткости, сухому остатку, хлоридам, сульфатам, натрию, магнию, бромид-иону и бору. Для приведения качества воды до норм новых СанПиН необходимо строительство сооружений для очистки воды</p>
---	---	---

5. Раздел «Источники финансирования инвестиционной программы» изложить в новой редакции:

Для реализации Инвестиционной программы предполагается за 2022-2024 годы выполнение следующих работ:

- реконструкция артскважин на Баяртинском и Верхне-Яшкульском водозаборах на сумму 3600 тыс. рублей;
- реконструкция разводящих водопроводных сетей на сумму 77037 тыс. рублей;
- реконструкция водопроводных сетей восточной и северо-восточной части г. Элисты на сумму 600 тыс. рублей;
- реконструкция водопроводных сетей западной и юго-западной части г. Элисты на сумму 900 тыс. рублей;
- реконструкция водопроводных сетей северной и северо-западной части г. Элисты на сумму 600 тыс. рублей;
- реконструкция водопроводных сетей центральной части г. Элисты на сумму 600 тыс. рублей;



- реконструкция водопроводных сетей южной части г. Элисты, п. Аршан на сумму 900 тыс. рублей;

- мероприятия по защите централизованных систем водоснабжения от угроз техногенного, природного характера и террористических актов, по предотвращению возникновения аварийных ситуаций, снижению риска и смягчению последствий чрезвычайных ситуаций (Устранение выявленных недостатков в ограждении периметра объектов водоснабжения) на сумму 150 тыс. руб.;

- разработка проектной документации и строительство сооружений подготовки воды для питьевых целей г. Элисты на сумму 120000 тыс. руб.

- Реконструкция канализационных очистных сооружений г. Элисты РК пропускной способностью 25 тыс. м<sup>3</sup>/сут. на сумму 7770 тыс. рублей;

- реконструкция ветхих канализационных сетей города Элисты на сумму 5825 тыс. руб.;

- реконструкция канализационных сетей восточной и северо-восточной части г. Элисты на сумму 300 тыс. рублей;

- реконструкция канализационных сетей западной и юго-западной части г. Элисты на сумму 300 тыс. рублей;

- реконструкция канализационных сетей северной и северо-западной части г. Элисты на сумму 300 тыс. рублей;

- реконструкция канализационных сетей центральной части г. Элисты на сумму 300 тыс. рублей;

- реконструкция канализационных сетей южной части г. Элисты на сумму 300 тыс. рублей;

- мероприятия по защите централизованных систем водоотведения от угроз техногенного, природного характера и террористических актов, по предотвращению возникновения аварийных ситуаций, снижению риска и смягчению последствий чрезвычайных ситуаций (Устранение выявленных недостатков в ограждении периметра объектов водоотведения) на сумму 150 тыс. руб.

Финансовые потребности МУП «Элиставодоканал», необходимые для реализации Инвестиционной программы, будут обеспечены за счет средств, поступающих от платы за подключение к сетям водоснабжения и водоотведения, платы за негативное воздействие на работу централизованной системы водоотведения, амортизационных отчислений, а также за счет бюджетов г. Элисты и Республики Калмыкия.

6. Таблицу «Мероприятия по инвестиционной программе «Развитие систем водоснабжения и водоотведения г. Элисты на 2022-2024 гг.»» изложить в новой редакции:

Мероприятия по инвестиционной программе «Развитие систем водоснабжения и водоотведения г. Элисты на 2022-2024 гг.»

№	Наименование мероприятия	Ед. изм.	Сроки исполнения	Кол-во	Всего	Сумма финансирования, тыс. руб.				Тариф на подключение	
						Плата за негативное воздействие на работу централизованной системы водоотведения	Бюджет Республики Калмыкия	Бюджет г.Элисты	Амортизационные отчисления		
<b>ВОДОСНАБЖЕНИЕ</b>											
1	Реконструкция артезианн на Баяртинском и Верхне-Яшкульском водозаборах	шт.	2022-2024 гг.	0	3 600	0	0	0	0	3 600	0
					2022 г.	1 200	0	0	0	1 200	0
					2023 г.	1 200	0	0	0	1 200	0
					2024 г.	1 200	0	0	0	1 200	0
2	Реконструкция разводящих водопроводных сетей г. Элисты	п.м.	2022-2024 гг.	15 580	77 037	0	0	49 137	27 000	900	900
					2022 г.	48 337	0	0	39 137	8 900	300
					2023 г.	14 300	0	0	5 000	9 000	300
					2024 г.	14 400	0	0	5 000	9 100	300
3	Реконструкция водопроводных сетей восточной и северо-восточной части г. Элисты	п.м.	2022-2024 гг.	360	600	0	0	0	0	600	600
					2022 г.	200	0	0	0	0	200
					2023 г.	200	0	0	0	0	200
					2024 г.	200	0	0	0	0	200
4	Реконструкция водопроводных сетей западной и юго-западной части г. Элисты	п.м.	2022-2024 гг.	540	900	0	0	0	0	900	900
					2022 г.	300	0	0	0	0	300
					2023 г.	300	0	0	0	0	300
					2024 г.	300	0	0	0	0	300
5	Реконструкция водопроводных сетей северной и северо-западной части г. Элисты	п.м.	2022-2024 гг.	360	600	0	0	0	0	600	600
					2022 г.	200	0	0	0	0	200
					2023 г.	200	0	0	0	0	200
					2024 г.	200	0	0	0	0	200
6	Реконструкция водопроводных сетей центральной части г. Элисты	п.м.	2022-2024 гг.	360	600	0	0	0	0	600	600
					2022 г.	200	0	0	0	0	200
					2023 г.	200	0	0	0	0	200
					2024 г.	200	0	0	0	0	200



